

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana okien w części A budynku Wydziału Humanistycznego (parter)
ADRES INWESTYCJI : ul. Uniwersytecka 4, Katowice
INWESTOR : Uniwersytet Śląski w Katowicach
ADRES INWESTORA : ul. Bankowa 12, Katowice

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Aleksandra Duda (budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 12.02.2024

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wymiana okien w części A budynku Wydziału Humanistycznego przy ul. Uniwersyteckiej 4 w Katowicach (PARTER)					
1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg i wyposażenia pomieszczeń folią (powierzchnia parteru) 798.76	m ²		
			m ²	798.760	
				RAZEM	798.760
2	KNR 4-01 0354-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic z profili PCV o powierzchni ponad 2 m ² 1.25*1.85*78+2.17*1.65*1	m ²		
			m ²	183.956	
				RAZEM	183.956
3	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników stalowych 1.25*79+2.17*1	m		
			m	100.920	
				RAZEM	100.920
4	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku materiałów z rozbiórek poz.2*0.07+poz.3*0.001	m ³		
			m ³	12.978	
				RAZEM	12.978
5	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (odpady okienne) poz.4	m ³		
			m ³	12.978	
				RAZEM	12.978
6	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 poz.4	m ³		
			m ³	12.978	
				RAZEM	12.978
7	wycena indywidualna	Utylizacja okien z PCV poz.4*0.2625	t		
			t	3.407	
				RAZEM	3.407
8	KNR-W 2-02 1018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m ² 1,25 x 1,85 m - 20 szt. (okno otwieralne wg zestawienia) 2,17 x 1,65 m - 1 szt. (okno otwieralne wg zestawienia) 1.25*1.85*20+2.17*1.65*1	m ²		
			m ²	49.831	
				RAZEM	49.831
9	KNR-W 2-02 1018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m ² 1,25 x 1,85 m - 58 szt. (okno nieotwieralne wg zestawienia) 1.25*1.85*58	m ²		
			m ²	134.125	
				RAZEM	134.125
10	KNR 2-02 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy - podokienniki zewnętrzne poz.3*0.35	m ²		
			m ²	35.322	
				RAZEM	35.322
11	KNR 2-02 0506-02 analogia	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej grub. 0,55 mm, powlekanej proszkiem - podokienniki zewnętrzne poz.3*0.50	m ²		
			m ²	50.460	
				RAZEM	50.460
12	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm - ościeża wewnętrzne 2*(1.25+1.85)*78+2*(2.17+1.65)*1	m		
			m	491.240	
				RAZEM	491.240
13	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych (ościeża wewnętrzne) - w nakładach materiałów nie uwzględniać narożników poz.12*0.15	m ²		
			m ²	73.686	
				RAZEM	73.686
14	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ościeża wewnętrzne poz.13	m ²		
			m ²	73.686	
				RAZEM	73.686
15	KNR AT-31 0401-01 analogia	Ocieplenie (wyprawa tynkarska mineralna); płyty lamelowe z wełny mineralnej gr. 5 cm - naprawa uszkodzeń na ościeżach zewnętrznych (2*(1.25+1.85)*79+2*(2.17+1.65)*1)*0.10	m ²		
			m ²	49.744	
				RAZEM	49.744
16	KNR AT-31 0602-01	Malowanie elewacji farbą akrylową (szara) - wykonane ręcznie; podłoże słabo chłonne - ościeża zewnętrzne (2*(1.25+1.85)*79+2*(2.17+1.65)*1)*0.40	m ²		
			m ²	198.976	
				RAZEM	198.976